

AUTO MECHANICAL ASSISTANCE

Engine	●
Turbocharger/Supercharger	●
Transmission	●
Transfer case	●
Drive axle	●
Steering	●
Brakes	●
Electrical	●
Air conditioner	●
Fuel system	●
Front and rear suspensions	●
Cooling system	●
Enhanced electrical	●
24/7 Roadside assistance + rental	Options
Seals & gaskets	
Diagnostic costs	
High-tech (basic or deluxe) ¹	

COVERED COMPONENTS INCLUDED BUT ARE NOT LIMITED TO:

1. Engine

Cylinder block, cylinder head(s) and all internal lubricated parts contained within the engine including: pistons, piston rings, connecting rods, connecting rod bearings, crankshaft, crankshaft main bearings, camshaft, camshaft bearings, cam followers, timing chain or belt, timing chain cover, timing gears, timing guides and tensioners, rocker arms, rocker shafts, rocker bushings, cylinder head valves, valve guides, valve lifters, valve springs, valve retainers, valve seats, valve seals, valve covers, push rods, water pump, oil pump and housing, harmonic balancer, oil pan (excluding drain plug threads), intake and exhaust manifolds, engine mounts, flywheel/flexplate (excluding teeth), diesel injection pump and diesel vacuum pump.

2. Turbocharger/Supercharger

(Factory-installed only) turbocharger/supercharger housing and all internal lubricated parts.

3. Transmission

(Automatic or standard) transmission housing (when damaged from within) and all internal lubricated parts, torque converter, clutch master cylinder, vacuum modulator, electronic shift control unit, transmission oil cooler (factory-installed only), transmission mounts, oil pan.

4. Transfer case

Housing (when damaged from within) and all internal lubricated parts, encoder motor.

5. Drive axle

Front and rear drive axle housings (when damaged from within) and all internal lubricated parts, locking hubs, drive shaft center support bearing, drive shafts and yokes, universal joints, constant velocity joints, cv boots, four wheel drive actuator, differential covers.

6. Steering

Steering gear box/housing and all internal lubricated parts, relays and sensors, rack and pinion gear and all internal lubricated parts, power steering pump, power steering hoses, steering knuckles, pitman arm, idler arm, tie-rods, inner or outer tie-rod ends, drag link, upper and lower steering column shafts and couplings, including internal tilt steering mechanism, seals and gaskets. rear wheel steering: rear steering shafts and couplings, power cylinder pump, electronic control unit/solenoid phase control unit, steering box, control valve.

7. Brakes

Master cylinder, power brake cylinder, vacuum assist booster, hydro boost, calipers, wheel cylinders, compensating valve, hydraulic brake lines and fittings, hydraulic control unit, seals and gaskets. The following ABS parts are also covered: electronic control processor, wheel speed sensors, hydraulic pump/motor assembly, pressure modulator valve, isolation dump valve and accumulator.

8. Electrical

Alternator, voltage regulator, starter motor, starter solenoid, starter drive, engine compartment wiring harnesses, engine control module, electronic ignition module, crank angle sensor, knock sensor, ignition switch, ignition switch lock cylinder, front and rear window wiper motors, window wiper washer pump and switches, stop lamp switch, head lamp switch, turn signal switch, heater/air conditioner blower speed switch, manual heater/air conditioner control assembly, horns.

9. Air conditioner

Condenser, compressor, compressor clutch and pulley, air conditioning lines, pressure hoses and fittings, evaporator, idler pulley and idler pulley bearing, high/low pressure compressor cut-off switch, expansion valve, pressure cycling switch, seals and gaskets. The following parts are also covered if they are required in connection with the repair of a covered part listed above: accumulator/receiver dryer, orifice tube, oil and refrigerant.

10. Fuel system

Fuel pump, fuel injection pump, injectors, vacuum pump, fuel tanks, fuel tank sending unit, metal fuel lines, fuel selector valve, fuel pressure regulator, nozzles/diesel fuel injectors.

11. Front and rear suspension

Upper and lower control arms, control arm shafts and bearings or bushings, upper and lower ball joints, radius arm and bushings, torsion bars and mounts or bushings, stabilizer bars, links and bushings, spindles and spindle supports, wheel bearings, variable dampening suspension: compressor, control module, actuator, solenoid height sensor, mode selector switch.

12. Cooling system

Engine cooling fan motor, cooling fan clutch, belt tensioner, radiator, heater core, thermostat, blower motor, hot water valve.

13. Enhanced electrical

Automatic climate control programmer, electronic instrumentation cluster, mileage computer, distributor, ignition coil, camshaft sensor, temperature sensor, oxygen sensor, mass air flow sensor, manifold absolute pressure (MAP) sensor, throttle position sensor (TPS), internal air temperature sensor (IAT), electronic throttle actuator (ETA), idle air control (IAC), electronic combination entry system (does not include transmitter and receiver for remote locks), cruise control module, transducer, servo and amplifier, powertrain control module, head lamp motors, power window motors, power seat motors, power mirror motors, power antenna motor (excluding mast), digital instrument cluster, instrument panel printed circuit board, body control module, blower motor resistor, rear defroster grid (excluding glass replacement), convertible top motor, power sunroof motor, power window switches, rear defroster switch, power door lock actuators and switches, manually operated electrical switches.

OPTIONS

1. 24/7 Roadside assistance + rental

2. Seals & gaskets

3. Diagnostic costs

4. High-tech (Basic or Deluxe)

a. Basic high-tech

Alarm sensors, back-up camera (360° vision), CD/DVD/radio system/touch screen (excluding speakers), satellite radio module, electrical power steering motor/module (EPS), navigation system, multi-information display and USB ports.

b. Deluxe high-tech (Basic high-tech included)

GPS (global positioning system), adaptive cruise control system, blind spot detection system, heads-up display unit and digital dash/LCD display/night vision, lane departure module, Wi-Fi data connection, tire pressure monitoring system module (sensors not included), power inverter/convertor, park assist module/sensors, radar sensors, motion detection tailgate/trunk release, garage door opener (factory-installed), power running boards, bluetooth components/smart phone interface, electronic keyless entry system (key fob excluded), rain sensors.

THE FOLLOWING COMPONENTS ARE ALSO COVERED FOR HYBRID/ELECTRIC VEHICLES*

- High-voltage cable
- Inverter/Converter
- Powertrain electric motor
- Generator of the regenerative brake system
- Vehicle drive batteries
- Charging station

COMPLIMENTARY BENEFITS*

- Reducing deductible
- Transferability
- No out-of-pocket expenses

¹Availability may vary

*Conditions apply

WE WILL PAY FOR ANY MECHANICAL BREAKDOWN OF ALL OTHER COMPONENTS EXCEPT THOSE LISTED UNDER EXCLUSIONS IN YOUR CONTRACT/POLICY.

This is a placemat intended to outline the potential coverage offered and does not consist of a binding contract/policy. See the contract/policy for specific details.

LES COMPOSANTS COUVERTS SUIVANTS SONT INCLUS, MAIS NE SONT PAS LIMITÉS À :

Moteur	●
Turbocompresseur/Superchargeur	●
Transmission/Boîte de vitesses	●
Boîte de transfert	●
Différentiel	●
Direction/Direction arrière	●
Freins	●
Système électrique	●
Climatiseur	●
Système d'alimentation	●
Suspension avant et arrière	●
Système de refroidissement	●
Système électrique (Plus)	●
Assistance routière 24/7 + location	Options
Joints d'étanchéité	
Frais de diagnostic	
Haute-technologie (de base ou de luxe) ¹	

AVANTAGES INCLUS*

- Réduction de franchise
- Transfert
- Aucuns frais à déboursier

1. Moteur

Bloc-moteur, culasses et toutes pièces lubrifiées internes contenues dans le moteur notamment : pistons, segments de pistons, bielles, coussinets de bielle, vilebrequin, paliers de vilebrequin, arbre à cames, paliers d'arbre à cames, galets suiveurs, chaîne ou courroie de distribution, couvercle de la chaîne de distribution, pignons de distribution, guides et tendeurs de distribution, culbuteurs, bras de culbuteur, coussinets de culbuteur, soupapes de culasse, guides de soupape, poussoirs de soupape, ressorts de soupape, coupelles d'appui, sièges de soupape, joints de soupape, couvercles des soupapes, tiges de poussoir, pompe à eau, pompe à huile, boîtier de pompe à huile, amortisseur de vibrations, carter d'huile (sauf le filetage du bouchon de vidange), tubulure d'admission, collecteur d'échappement, supports du moteur, couronne de lancement/volant d'inertie (sauf la denture), pompe d'injection de carburant diesel, pompe à vide du moteur diesel.

2. Turbocompresseur/Superchargeur

(Installé à l'usine par le fabricant seulement), boîtier du turbocompresseur/superchargeur et toutes pièces lubrifiées internes.

3. Transmission/Boîte de vitesses

(Automatique ou manuelle) boîtier de transmission (lorsque l'intérieur est endommagé) et toutes pièces lubrifiées internes, convertisseur de couple, maître-cylindre de l'embrayage, modulateur de dépression, module de contrôle électronique, refroidisseur d'huile (installé à l'usine par le fabricant seulement), supports de transmission, carter d'huile.

4. Boîte de transfert

Boîtier (lorsque l'intérieur est endommagé) et toutes pièces lubrifiées internes, encodeur sur moteur.

5. Différentiel

Boîtier de différentiel avant et arrière (lorsque l'intérieur est endommagé) et toutes pièces lubrifiées internes, moyeux autobloquants, arbres de transmission et fourches, roulement de support central d'arbre de transmission, soufflet universels, joints homocinétiques, joints de cardan, actionneur de traction à quatre roues motrices, couvercles de différentiel.

6. Direction

Boîtier de direction et toutes pièces lubrifiées internes, relais et capteurs, pignon et crémaillère et toutes pièces internes lubrifiées, pompe de servo-direction, durites de servo-direction, fusées d'essieu/axe de fusée, levier intermédiaire de direction, bras de direction, biellettes de direction, embouts de biellettes de direction, barre de direction, arbre de colonne de direction supérieure/inférieure et coupleurs, incluant mécanisme du volant inclinable, joints d'étanchéité. Direction Arrière : arbres de direction arrière et coupleurs, pompe de servo-direction, bloc de commande électronique/bloc de réglage de phase solénoïde, boîte de direction, soupapes de commande.

7. Freins

Maître-cylindre, cylindre de freinage assisté, servofrein à dépression, servofrein hydraulique, étriers, cylindres de roue, compensateur de freinage, canalisations de freins hydrauliques et raccords, unité de contrôle hydraulique, joints d'étanchéité. Les pièces suivantes du système de freins A.B.S. sont aussi admissibles : unité de contrôle électronique, capteurs électroniques des roues, pompe hydraulique/électrique, soupape de modulateur de pression/accumulateur de pression

8. Système électrique

Alternateur, régulateur de tension, démarreur, solénoïde de démarreur, entraînement de démarreur, faisceau de câble électronique du compartiment moteur, module de contrôle du moteur, module d'allumage électronique, capteur de position du vilebrequin, détecteur de cliquetis, interrupteur d'allumage, cylindre de l'interrupteur d'allumage, moteurs d'essuie glace avant et arrière, pompes et commutateurs de lave glace, commutateur des feux d'arrêt, commutateur des phares avant, commutateur des clignotants, commutateurs des systèmes de climatisation et de chauffage, commutateurs électriques à commande manuelle, klaxon.

9. Climatiseur

Condenseur, compresseur, poulies et embrayage, conduites, durites et raccords, évaporateur, galet tendeur et paliers, interrupteur basse/haute pression, soupape d'expansion, interrupteur cyclique de pression et joints d'étanchéité. Les pièces suivantes sont admissibles lorsqu'elles sont nécessaires à la réparation ou au remplacement d'une pièce admissible décrite ci-dessus : accumulateur/réservoir déshydrateur, canal de sortie, huile et réfrigérant.

10. Système d'alimentation

Pompe à essence, pompe d'injection, injecteurs, pompe à vide, réservoirs d'essence, élément de réservoir, conduites en métal d'alimentation, sélecteur du réservoir d'essence, régulateur du débit d'essence, buses ou injecteurs de carburant diesel.

11. Suspension avant et arrière

Bras oscillant transversal inférieur et supérieur, coussinets ou paliers et arbres de bras oscillant, joints à rotule supérieurs et inférieurs, bras longitudinal et coussinets, supports ou paliers et barre de torsion, barre stabilisatrice, maillons et coussinets, fusée et support de fusée, paliers/roulements de roue. Suspension assistée : compresseur, module de commande, actionneur, solénoïde de capteur de hauteur, commutateur de sélection de modes.

12. Système de refroidissement

Moteur de ventilateur du moteur, embrayage de ventilateur du moteur, tendeur de la courroie serpentine, radiateur, radiateur de chauffage, thermostat, moteur de ventilateur du chauffage, soupape d'eau chaude.

13. Système électrique (Plus)

Programmeur de régulation automatique de la climatisation, tableau de bord électronique, odomètre de voyage, distributeur, bobines d'allumage, détecteur de position d'arbre à cames, détecteur de température, capteur d'oxygène, débitmètre d'air massique, capteur de pression absolue de la tubulure d'admission (MAP), capteur de position du papillon (TPS), sonde de température d'air d'admission (IAT), actionneur électronique du papillon (ETA), régulation de l'air de ralenti (IAC), système de verrouillage électrique des portes (excluant les émetteurs et récepteurs pour le verrouillage à distance), module du régulateur de vitesse, transducteur du régulateur de vitesse, servomécanisme et amplificateur du régulateur de vitesse, module de commande du groupe motopropulseur, moteurs des phares avant, moteur des vitres électriques, moteur des sièges électriques, moteur des miroirs électriques, moteur de l'antenne électrique (sauf l'antenne pylône), ensemble des instruments numériques, cartes de circuits imprimés du tableau de bord, unité de contrôle d'habitacle BCM (Body Control Module), résistance du moteur souffleur, dégivreur arrière (sauf le remplacement de

la vitre), moteur du toit décapotable, moteur du toit ouvrant, commutateurs des vitres électriques, commutateur du dégivreur arrière, commutateurs et actionneurs de verrouillage des portes électriques, commutateurs électriques à commande manuelle.

OPTIONS

1. Assistance routière 24/7 + location

2. Joints d'étanchéité

3. Frais de diagnostic

4. Haute-technologie (de Base ou de Luxe)

a. Haute-technologie de Base

Affichage multi-information, caméra de recul (vision 360°), capteurs d'alarme, CD/DVD/système de radio/écran tactile (haut-parleurs exclus), module de radio satellite, moteur/module de direction électrique, ports USB, système de navigation.

b. Haute-technologie de luxe (haute-technologie de Base incluse)

Capteurs de pluie, capteurs de radars, composants Bluetooth/interface de téléphone intelligent, détecteur de mouvement arrière/débloccage du coffre, connexion de données wifi, GPS (système de positionnement par satellite), onduleur/convertisseur, marchepieds à commande électrique, module de départ de voie, module du système de surveillance de pression des pneus (capteurs exclus), module/capteur pour le système de stationnement assisté, ouvre-porte de garage (installé par le fabricant), régulateur de vitesse adaptif, système de détection d'angle mort, système de déverrouillage à distance (clé à puce/télécommande exclue), unité d'affichage tête-haute et tableau de bord numérique/affichage ACL/ système de vision nocturne.

LES COMPOSANTS SUIVANTS SONT ÉGALEMENT ADMISSIBLES POUR LES VÉHICULES HYBRIDES/ÉLECTRIQUES*

- Câble de haute tension
- Convertisseur
- Moteur électrique (limité au propulseur)
- Générateur du système de freinage régénératif
- Batterie de propulsion du véhicule
- Station de recharge

¹La disponibilité peut varier

*Conditions applicables

Ce napperon a été conçu pour tracer les grandes lignes des avantages offerts; il ne constitue pas un contrat/une police irrévocable. Veuillez consulter le contrat/la police pour obtenir les détails spécifiques.